



Gynecology, Obstetrics & Infertility

انجمن متخصصین زنان

مامائی و نازایی ایران

شاهچراستان

پا همکاری دانشگاه علوم پزشکی مشهد

Gynecology, Obstetrics & Infertility



۱۳۸۵/۵/۲۶
مجله علمی

مجله تخصصی زنان، مامائی و نازایی - شماره ۱۳۸۵/۵/۲۶
تأسیس و تدوین: دکترا ۱۳۸۱/۱۲/۲۰ - مسئول علمی: دکترا ۱۳۸۵/۵/۲۶
ویراسته: دکترا ۱۳۸۵/۵/۲۶ - طراحی: دکترا ۱۳۸۵/۵/۲۶
سازمان انتشارات: سازمان انتشارات وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی



عنوان مقاله: بررسی الگوهای باروری در زنان دیالیزی شهر اردبیل - ۱۳۸۴

نویسنده یا نویسندگان: افروز مردی، ریتا شمشیری، سهیلا رفاهی، مهرناز مشعوفی، زهرا تذکری، مهناز آذری

آدرس: دانشگاه علوم پزشکی اردبیل

پست الکترونیک: mardil091@yahoo.com

خلاصه:

مقدمه و هدف: در زنان بیمار دیالیزی به علت عدم تخمک گذاری بیک طبیعی LH مشاهده نمی شود لذا بیشتر زنان دیالیزی دچار آمنوره بوده و تخمک گذاری ندارند اما اطلاعات زیادی در مورد الگوهای قاعدگی و پیشگیری در زنان دیالیزی وجود ندارد. لذا هدف اصلی این مطالعه تعیین الگوهای باروری و پیشگیری در زنان دیالیزی بوده است.

مواد و روشها: این مطالعه توصیفی در ۱۲۷ نفر از زنان دیالیزی در سال ۱۳۸۴ در بخش دیالیز بیمارستان بوعلی انجام شده است. اطلاعات مورد نظر توسط پرسشنامه ای جمع آوری و با نرم افزار SPSS مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت.

یافته های پژوهش: نتایج این مطالعه نشان داد که میانگین سنی بیماران ۵۴ سال بوده، ۹۲/۵٪ ازدواج کرده و ۷۰٪ بیاباد بودند. ۷۴٪ بیماران هفته ای ۳ بار دیالیز می شدند و ۶۲٪ سابقه دیالیز به مدت ۲-۴ سال داشتند. در رابطه با وضعیت باروری ۸۸٪ سابقه بیش از ۶ بارداری و ۲۰٪ سابقه یک سقط قبل از شروع دیالیز داشتند، هیچیک از زنان بعد از شروع دیالیز حاملگی یا سقط نداشتند. در حال حاضر ۶۶٪ یائسه شده، ۲۲٪ قاعدگی منظم داشته و ۶۰٪ تاکنون تست پاپ اسمیر انجام نداده بودند. روش جلوگیری از بارداری ۸٪ زنان تریکومی و ۴٪ قرص ال دی بوده و بقیه (۸۸٪) از هیچ وسیله ای استفاده نمی کردند.

نتیجه گیری: نتایج حاکی از این است که اگر چه بیشتر زنان دیالیزی در دوران یائسگی بسر می بردند اما تعداد زیادی از زنان سنین باروری هم از هیچ وسیله پیشگیری استفاده نمی کردند و متأسفانه نسبتاً به انجام تست پاپ اسمیر نیز بی توجه بودند لذا به نظر می رسد به سلامت و بهداشت باروری در زنان دیالیزی توجه بیشتری باید مبذول گردد.

کلمات کلیدی: باروری، پیشگیری، دیالیز

Subject: Fertility in women on dialysis in Ardebil, 2005

Author(s): A. Mardi, R. Shamshiri, S. Refahi, M. Mashoufi, Z. Tazakori, M. Azari

Address: Ardebil University of Medical Sciences

mail: mardil091@yahoo.com

Abstract:

Introduction & Objectives: In women dialysis patients, the normal estradiol-stimulated LH surge does not occur, resulting in unovulation, so most women on dialysis are amenorrheic and do not ovulate, but there are little information about menstrual pattern and contraception in women on dialysis. The purpose of this study was to evaluate of fertility and contraception in women on dialysis in Ardebil.



Materials & Methods : In this descriptive study a questionnaire was filled for all of the 127 women on dialysis in Bou Ali hospital in Ardebil. Collected data were analyzed using SPSS software.

Results : The findings showed that the mean age was 54, 92.5% got married and 70% were uneducated. About 74% were referred to dialysis 3 times a week and 62% had previous of dialysis for about 2-4 years. In the view of fertility, 88% had more than 6 pregnancies and 20% one abortion before starting of dialysis and nobody had pregnancy after that. At present 66% were menopause, 22% had regular menstruation, 60% did not report any Papanicolaou smear in their life long. Contraceptive method was tubaligation (8%), ocp (LD) (4%) and nothing for rest of them (88%).

Conclusion : The results indicated that although most of women were menopause but there were still some fertile women who did not use any contraceptive and unfortunately nobody cared about Pap smear test. Therefore it should be noticed more about these women's health.

Key Words : Fertility- Contraceptive- Dialysis